



RENGÖRING KAN VARA SÅ ENKELT OCH EFFEKTIVT

Sekusept™ MultiEnzyme

ENZYMATISK FÖRRENGÖRING AV MEDICINSKTEKNISK UTRUSTNING INKLUSIVE FLEXIBLA ENDOSKOP

Förrengöring av medicinsk teknisk utrustning och endoskop är en förutsättning för effektiv desinfektion.

Den väl valda kombinationen av 4 enzym, tensid och övrigt innehåll i Sekusept Multienzyme erbjuder vi er en produkt som ger ett enastående rengöringsresultat. Sekusept Multienzyme är ett idealiskt enzymatiskt förrengöringsmedel för alla typer av medicinska instrument inklusive flexibla endoskop.

Sekusept MultiEnzyme är också:

- Materialkompatibelt på grund av ett neutralt pH
- Tidsbesparande, eftersom man undviker att göra om rengörings- och desinfektionsproceduren
- Kostnadseffektiv, på grund av mycket låg brukslösningkoncentration



Sekusept™ MultiEnzyme

Enzymatisk förrengöring av medicinskteknisk utrustning inklusive flexibla endoskop



Sekusept MultiEnzyme
2L flaska



Sekusept MultiEnzyme
6L dunk

SNABBT

Sekusept MultiEnzyme erbjuder effektiv och noggrann rengöring. Detta kommer att hjälpa er att minska tiden för rengöring och på så sätt undvika att behöva göra om proceduren.

ENKELT

Sekusept MultiEnzyme är en unik kombination av tensider och enzymerna proteas, lipas och amylas, som hjälper till att bryta ner protein, fett och stärkelse. Den lågskummande formuleringen möjliggör en enkel avsköljning av instrumentet. Den transparenta blåa färgen indikerar att medlet är tillsatt.

EKONOMISKT

Sekusept MultiEnzyme kan doseras med en väldigt låg koncentration från 0.3% (3ml / liter) till 2% (20 ml / liter). Med detta menas att produkten kan användas vid mycket låg koncentration per cykel.

BESTÄLLNINGSPÅGIVNING

PRODUKT	FÖRPACKNINGSTORLEK	ARTIKELNUMMER
Sekusept MultiEnzyme flaska	4 x 2 L	3046620
Sekusept MultiEnzyme dunk	1 x 6 L	3046640
Sekusept MultiEnzyme Pump	1 x 20 ml	10018654
Sekusept MultiEnzyme Pump	4 x 10 ml	10016760

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

För manuell rengöring av medicinska instrument inklusive flexibla endoskop och tillbehör som t.ex. kirurgiska instrument och stela endoskop, MIC-instrument.

BRUKSANVISNING

Beroende på typ och grad av nedsmutsning, bered en 0,3% (3 ml / L) - 2% (20 ml / L) lösning i kranvatten, max 35 grader Celsius. Sänk ner instrumentet i lösningen och tillse att alla ytor är helt täckta. Rengör föremålet enligt instrumenttillverkarens instruktioner, inklusive mekanisk bearbetning (t.ex. borstning, torkning) tills det är synligt rent. Vid användning i ultraljudsbad, behåll badet täckt under rengöringscykeln.

Skölj med kranvatten och torka sedan både de yttre ytorna och de inre kanalerna (t ex: av endoskop).

INNEHÅLL

Proteaser, Amylas, Lipas, Tensider, Korrosionsinhibitor, Lösningemedel, Hjälpmiddel, Emulgatorer.

FÖRVARING

Farligt - Vidta försiktighetsåtgärder före användning (upprättad enligt gällande europeiska bestämmelser om klassificering och märkning av kemiska produkter). Förvaring: mellan + 5 °C och + 25 °C.

CERTIFIKAT

På begäran tillhandahåller vi gärna certifikat.

SÄKER ANVÄNDNING AV MEDICINSKTEKNISKA PRODUKTER

Vänligen läs etikett- och produktinformation.



ENDAST FÖR PROFESSIONELLT BRUK.

ECOLAB AB

Glasfibergatan 10
Box 164, SE-125 24 Älvsjö
+46 (0)8 603 22 00
www.ecolab.se



Levererad Av:
ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Germany



www.ecolab.se